

政府采购合同

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称：常州市新北区疾病预防控制中心检测能力补充设备采购

项目编号：常润竞磋 2021-0073 号

甲 方：常州市新北区疾病预防控制中心

乙 方：江苏誉鈺嘉科技有限公司

签订地：常州

签订日期： 2022 年 1 月 19 日

分项价格：

序号	名称	品牌	规格型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	全自动多重病原微生物核酸检测系统	梅里埃	FilmArray aTorch	套	1	649800	649800	
2	全自动微生物鉴定系统	梅里埃	VITEK 2 COMPACT	套	1	699800	699800	
3	荧光定量 PCR 仪	赛默飞	QuanStudio 5	台	1	549800	549800	
4	全自动气溶胶采集器	普若博升	玄冥一代	台	2	49800	99600	
总价：大写：人民币壹佰玖拾玖万玖仟元整 小写：¥1999000.00								

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：合同签订后甲方支付乙方合同款项的 50%，安装验收合格后付 45%；余款 5%在项目验收合格满一年且无质量问题后付清（无息）。

1.4.2 发票开具方式：增值税普通发票。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：合同签订，接到甲方通知后 30 日内完成供货、安装调试、经甲方验收合格并投入使用，具体供货时间以甲方通知为准。

1.5.2 交付地点：甲方指定地点；

1.5.3 交付方式：现场交货、安装调试并经甲方验收合格。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式交付货物，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应付而未交付货物价格的 0.5% 计算，最高限额为本合同总价的 10%；迟延交付货物的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0.02% 计算，最高限额为本合同总价的 5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “货物”系指成交供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定交付货物的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 包装和装运

2.4.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于

全自动微生物鉴定系统	数量
1、全自动微生物鉴定系统主机	1台
2、数据处理系统及鉴定数据库	1套
3、电脑	1台
4、电子比浊器	1台
5、条码读出器	1台
6、稳压器	1个
7、分液器	1个
8、UPS不间断电源	1个
9、激光打印机	1台
10、高压灭菌锅	1台
11、装机试剂GN卡片	1条
全自动多重病原微生物核酸检测系统	数量
1、仪器底座（包含仪器操作和数据分析功能）	1台
2、检测模块（包含核酸提取、扩增、产物检测功能）	1套
3、装机软件	1套
4、装机试剂	1套
荧光定量PCR仪	数量
1、主机（含标准96孔模块）	1台
2、电脑	1台
3、应用软件	1套
4、安装验证试剂包	1套
5、安装启动包	1套
6、核酸清除剂	1箱
全自动气溶胶采集器	数量
1、主机	2台